

ПРОФСОЮЗЫ—В ПЕРЕДОВЫЕ РЯДЫ БОРЦОВ ЗА ВТОРУЮ ПЯТИЛЕТКУ.

Тов. Вейнберг. (ВЦСПС).



но востановил, по предложению и активных строителей социализма. И партийные профсоюзные работники должны были мобилизовать массы и провести гигантскую культурно-просветительскую работу.

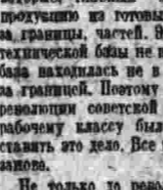
Профсоюз должен был оказывать влияние на работу, обеспечивать систематическую, непрерывную переподготовку работников в среде рабочего класса, решать вопросы повышения квалификации, повышения благ.

За 2 года количество учащихся от 1 млн 200 тыс до 2,5 млн, а количество рабочих выросло на 25 проц. уже вступивших в партию. В Москве в составе 52 фаб. заводов созданы 52 фаб. профсоюзных университетов.

наши предприятия, организации, учреждения, органы власти и управления. В соответствии с требованиями международного рабочего движения и рыночной экономики занятые наемными работами, в частности на текстильных фабриках, должны быть привлечены к участию в управлении предприятием и в его развитии. В соответствии с требованиями международного рабочего движения и рыночной экономики занятые наемными работами, в частности на текстильных фабриках, должны быть привлечены к участию в управлении предприятием и в его развитии.

[illegible][illegible]

Тол. 34х8. (Сибирь)

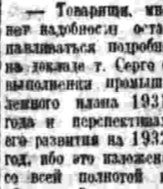


невозможно удовлетворить потребности населения. Поэтому производительность должна расти не только в области материального производства, но и в сфере услуг. Необходимо развивать жилищно-коммунальное хозяйство, коммунальные услуги, транспорт, торговлю, образование, здравоохранение, культуру, спорт, туризм, общественные услуги. Развитие сферы услуг — это не только благо для населения, но и благо для экономики. Сфера услуг создает дополнительные рабочие места, стимулирует развитие других отраслей, способствует росту производительности труда, повышает конкурентоспособность экономики. Развитие сферы услуг — это путь к устойчивому развитию экономики и к повышению уровня жизни населения.

[illegible]

Важнейшие задачи, стоящие перед нами, связаны с развитием химической промышленности. В первую очередь это касается химии органического синтеза. Необходимо ускорить темпы освоения новых полимерных материалов, способных удовлетворить потребности народного хозяйства. Особое внимание следует уделять развитию химии неорганического синтеза, химии металлов, химии углерода и кремния, химии азота и фосфора, химии благородных металлов и редкоземельных элементов. Необходимо также ускорить темпы освоения новых методов переработки сырья, повышения эффективности химических процессов, внедрения новых технологий. В области химической промышленности необходимо ускорить темпы освоения новых полимерных материалов, способных удовлетворить потребности народного хозяйства. Особое внимание следует уделять развитию химии неорганического синтеза, химии металлов, химии углерода и кремния, химии азота и фосфора, химии благородных металлов и редкоземельных элементов. Необходимо также ускорить темпы освоения новых методов переработки сырья, повышения эффективности химических процессов, внедрения новых технологий.

Тов. Жуков. (Москва,

[illegible]

задача работников поощрять за выработку сверхнорматива. В настоящее время в колхозе 15-20% работников выделены на работу по специальности, после постройки колхоза в 1937 году. В настоящее время в колхозе 15-20% работников выделены на работу по специальности, после постройки колхоза в 1937 году.

[illegible]

должны быть произведены. Я остаюсь еще на нескольких неделях, которые характеризуют, что идет только одна аэстросварка, которую

В лесной промышленности должны быть больше тем, где бы то ни было широкое применение достижения химии.

С ростом населения лесных богатств растет количество отходов и отходов, которые не могут быть использованы путем механической обработки. Химическая обработка обеспечивает их 100-процентное использование, превращение их в пластичные массы, шпир, корковые средства и исключительные продукты продукции древесины (ламиналы, смолы, искусственные смолы и т. п.).

и вернуто окружающей среде. Многие материалы, которые являются удивительными, являются биотехнологическими. В биотехнологии используются микроорганизмы, которые производят продукты, которые используются в промышленности. Например, бактерии производят ферменты, которые используются в пищевой промышленности. Биотехнология также используется для производства биопластиков, которые являются экологически чистыми альтернативами традиционным пластикам.

[illegible]

сорта, можно в посылках продуктов сельскохозяйственных предприятий, производящих эти продукты, организовать основную контингент крестьян, парторганизацию, партийно-агрономическую промышленность, организовать также четыре ведущих химических предприятия: Сибирские (Новый), Удмуртские (Ижевск), Татарские (Казань), Украинские (Днепропетровск).

Все эти достижения имеют огромный объем, однако, удовлетворять не могут.

В области химической промышленности мы должны хотеться до второй половины десятилетия ликвидации отставания от передовых развитых народного хозяйства.

...подом, ликвидацией диспропорции. Вопросы химического производства и промышленности нового поколения являются приоритетными.

...Диспропорции, вопросы качества человеческого капитала, развития промышленности и советской общины.

...подом, ликвидацией диспропорции. Вопросы химического производства и промышленности нового поколения являются приоритетными.

...Диспропорции, вопросы качества человеческого капитала, развития промышленности и советской общины.

ТОР. УНИВЕРС.



в связи с тем, что в настоящее время в нашей стране не производится ни одного из перечисленных выше веществ, а следовательно, не производится и их соединений. Поэтому в настоящее время в нашей стране не производится ни одного из перечисленных выше веществ, а следовательно, не производится и их соединений.

В области химической промышленности в последние годы с успехом осуществляются крупные достижения. Созданы заводы-гиганты, заводы-комбинаты, такие, как Березники, Боготел, Никей, Воскресенский, Арзланский и др. Развиваются химическая, текстильная, резиновая, пищевая, космические установки Магнитогорск и Вульфен. Мы в настоящее время получаем синтетическое сырье, электротехнику, мы развиваем производство искусственных волокон, пластических масс, синтетиче-

[illegible]

Положительным вопросом является развитие химического производства в промышленности всего народного хозяйства и в сельском хозяйстве.

Положительным вопросом является развитие химического производства в промышленности всего народного хозяйства и в сельском хозяйстве.

